Inde	ex of C	Claims	•

Application I	No.
---------------	-----

10/694,135

Applicant(s)

MCCAMBRIDGE ET AL.

Examiner

Art Unit

Boyer D. Ashley

3724

√ Rejected
= Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

4	Appeal
0	Objected

Claim         Date           Image: Claim of the properties of			Ь					,							
The state of th	Cla	aim				- 1	Date	e					Cla	aim	
2       3       52       53         3       4       55       55         6       55       56       57         8       58       59       59         10       60       61       62         11       61       61       62         13       63       63       64         15       65       66       67         16       66       66       67         18       68       69       69         20       70       70       71         22       72       73       74         25       √       76       75         26       √       76       77         28       N       78       79         30       √       78       79         30       √       80       81         31       N       83       83         34       N       85       85         37       √       86       87         38       √       88       89         40       √       90       90         41       √			2/16/05										Final	Original	
2       3       52       53         3       4       55       55         6       55       56       57         8       58       59       59         10       60       61       62         11       61       61       62         13       63       63       64         15       65       66       67         16       66       66       67         18       68       69       69         20       70       70       71         22       72       73       74         25       √       76       75         26       √       76       77         28       N       78       79         30       √       78       79         30       √       80       81         31       N       83       83         34       N       85       85         37       √       86       87         38       √       88       89         40       √       90       90         41       √		1		┪	-				Г	$\vdash$	$\vdash$			51	
3		2	1				Π					1			П
5 6 55 56 77 8 8 9 59 59 10 60 111 61 61 61 62 13 63 14  64 15 65 65 66 66 177 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 225 √ 75 26 √ 76 27 N 77 28 N 78 29 N 79 30 √ 70 30 √ 70 31 N 70 32 N 70 32 N 70 33 N 70 N 70		3										1			
6															
7       8         9       58         10       60         11       62         13       63         14       64         15       65         16       66         17       68         19       69         20       70         21       71         22       72         23       73         24       74         25       70         27       70         28       70         77       77         28       70         77       77         28       70         77       77         28       70         77       77         28       70         77       77         28       70         77       77         78       79         30       79         30       79         30       80         31       81         32       82         33       84         35       85															
S				<u> </u>				L	<u> </u>						Ш
9	<u> </u>			L			L	_	ļ		<u> </u>				Ш
10	<u> </u>			_			┞.	<u> </u>	L	<u> </u>	_				
11				<u> </u>	L	ļ	<u> </u>	⊢	L	_					$\vdash$
12	├—		-	$\vdash$	-		-	H	$\vdash$	⊢	_				$\vdash$
13			⊢	-	-		-	-	├	-					Н
14	$\vdash$			<del> </del>	-	$\vdash$	H	⊢	⊢	┝					Н
15   65   66   66   17   67   68   68   19   69   20   70   71   72   72   73   74   74   75   75   76   77   77   78   79   77   78   79   79	1	14	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢		╁─╴	$\vdash$	i I			Н
16			$\vdash$	┢╾	-	<del> </del>	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$					$\vdash$
17			╁╴	-	$\vdash$		$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$					H
18					_	-	_	Н							Н
19								_							П
20			<b></b>					Г							
72															П
23		21												71	
24															
25  \(  \)			_		Щ		L		$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>					
26  √	<b> </b>		ļ.,		<u> </u>				_						$\sqcup$
27 N 77 28 N 78 29 N 79 30 √ 80 31 N 81 32 N 82 33 N 83 34 N 84 35 N 85 36 N 85 36 N 86 37 √ 88 39 √ 88 39 √ 88 39 √ 89 40 √ 90 41 √ 91 42 √ 92 43 93 44 94 45 95	-			⊢		<del> </del>	H		<u> </u>						$\vdash \vdash$
28 N 78 29 N 79 30 √ 80 31 N 81 32 N 82 33 N 83 34 N 84 35 N 85 36 N 86 37 √ 88 39 √ 88 39 √ 88 39 √ 90 41 √ 91 42 √ 92 43 93 44 94 45 95		20		<u> </u>	_			$\vdash$	-	$\vdash$					Н
29       N       79         30       √       80         31       N       81         32       N       82         33       N       83         34       N       84         35       N       85         36       N       86         37       √       87         38       √       88         39       √       90         41       √       91         42       √       92         43       93         44       94         45       95	-			H	$\vdash$	┝	-	<u> </u>	⊢	-	_				$\vdash$
30	-		-	-	-	-	·		_	-					┝┪
31 N 81 32 N 82 33 N 83 34 N 84 35 N 85 36 N 86 37 V 87 38 V 88 39 V 89 40 V 90 41 V 91 42 V 92 43 93 44 94 45			_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$					$\vdash$
32 N 82 83 83 84 84 85 85 86 86 37 V 87 88 88 88 89 40 V 90 41 V 91 42 V 92 43 93 44 44 45 95				<u> </u>	┢	$\vdash$		-	-	_		il			H
33   N			_				H	T				il			П
34 N 84 85 85 86 37 V 87 88 88 89 40 V 90 41 V 91 92 43 93 44 44 95 95			-			$\vdash$	T				_				П
36 N 86 87 87 88 88 89 40 √ 90 91 91 42 √ 92 43 93 44 94 45 95			N												
37   \( \)		35	N											85	
38		36												86	
39   \land   89   90			_												
40					<u> </u>										Ш
41 \( \frac{1}{2} \) \( \frac^			-												
42 \display  92  93  94  45  95	-			<u> </u>	<u> </u>	_	_	ļ	_	L.					$\sqcup$
43 93 94 94 45 95	-			-	-	_		<u> </u>							
44 94 95 95	$\vdash$	42	*	-	-	<u> </u>	<del> </del>	$\vdash$	-	H	<u> </u>				┈┤
45 95	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	⊢	-	$\vdash$	<del> </del>				$\vdash \vdash$
	$\vdash$		$\vdash \vdash$	-	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-				$\vdash$
1 140		46	Н	-	$\vdash$	-	$\vdash$	Н	Н		$\vdash$			96	
47 97	$\vdash$		Н				_	Т	<u> </u>		$\vdash$			97	$\sqcap$
48 98															
49 99		49												99	
50 100		50										[		100	

Cla	aim				_	Date	_		_	
Ci		-	· · · ·	_	- '	Jan	<del>-</del>	1	_	_
Final	Original									:
	-	⊢	<del> </del>	├-	⊢	⊢	$\vdash$	⊢	⊢	├
<u> </u>	51 52	-	-	-	⊢	-	⊢	-	⊢	┝
	52		H		-	-	-	-	├	⊢
	53	⊢	⊢	┢	⊢	⊢	$\vdash$	┝	┝	┝
_	53 54 55	├	-	├	-	-		-	⊢	⊢
$\vdash$	56	├	┝	┢	-			-	<del>                                     </del>	H
-	56 57	$\vdash$	$\vdash$	┢	-	├	├	-		┝
	58	$\vdash$	$\vdash$	┢	-	┢╌	-	H	-	-
	59		$\vdash$	┢	<del>                                     </del>	-	$\vdash$		-	H
_	59 60	$\vdash$	-	$\vdash$		┢		_	╁╌	H
$\vdash$	61		1	<del>                                     </del>	<u> </u>	-	$\vdash$		┢	Т
	62								Г	Т
-	63	$\Box$	Г		T	Т	Г	Г	Г	Г
	64 65		Г		Г	Г				Г
	65		Π				Г		Г	
	66		Г	ļ		Г				Γ
	67									
	68									
	l 69	匚		L						L
L	70 71			L	匚	<u> </u>	匚			
	71			_	L	_				L
<u> </u>	72	L.	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	L
	73	<u> </u>		<u> </u>	L_		<u> </u>	<u> </u>	-	L
<u> </u>	74	<u> </u>	<u> </u>		-	<u> </u>	⊢	-	_	H
	70	⊢	⊢	⊢	⊢	┝	⊢	<u> </u>	H	⊢
	72 73 74 75 76 77	⊢	⊢	⊢	$\vdash$	⊢	⊢	_	⊢	⊢
	78	-	┝	$\vdash$	_	┢	┢			
	78 79	-	$\vdash$	-	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$	Н
	80	_	┢	<del>                                     </del>		_	$\vdash$	_	_	$\vdash$
	81								$\vdash$	Т
	81 82									Г
	83		$\vdash$							
	84									
	85									
	86	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>		L	L
	87		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_
	88	<u> </u>	L_	<u> </u>		_	<u> </u>			L
	89	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L
	90		⊢	├-	⊢	<u> </u>	H		┝	├-
	91	-	-	├	-	-	-		├-	<del> </del>
	92 93	├	-	├-	$\vdash$	├-	⊢		-	├
-	94	$\vdash$	-	-	<del> </del>	-	⊢	-	-	-
	95	├┈	Ι	-	$\vdash$	$\vdash$	-		-	-
-	96	├	-	<del>                                     </del>	-	-	┝		-	$\vdash$
	97	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$
-	98	$\vdash$		$\vdash$	Н	М		_	┢	$\vdash$
	99			Г	П	Т	Г		┢	Т
	100		Т	Г		Г			Г	
	-									

	ı	Щ							•	
Cli	Date									
Final	Original									
	101							Г		
	102									П
	103									
	104							L		
	105			L	_			_	_	Ш
	106		_	<u> </u>	_			_	_	Ц
	107							L		Н
	108 109	<u> </u>	<u> </u>	┝	├—	-	├	├-	-	Н
	110	-		├		-	_	┝	┝	Н
	111			$\vdash$	$\vdash$	-	┝	┝	-	Н
	112			H			$\vdash$	H	$\vdash$	Н
	113	_	-	_						Н
	113 114			Г						П
	115									
	116									
	117									
	118	_		_	_			_		Ш
	119	<u> </u>		_	<u> </u>	$\vdash$	_	_	_	Ш
	120	_			_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	121			-	<u> </u>	<u> </u>	_		-	Н
	122 123	-		-		├	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	Н
	123			┝	┝	$\vdash$		$\vdash$	-	Н
	124 125		$\vdash$	┝	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢	Н
	126	$\vdash$		-	<del>                                     </del>	_	$\vdash$			H
	127				m			$I^-$		
	127 128				Г					П
	129									
	130		Ш							
	131	_		L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L	Ц
	132			ļ	L	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ
	133	_			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	134		-	-	-	<del> </del> —	├—	<del> </del>	$\vdash$	Н
	135 136	$\vdash$	_	_	H	⊢	┝	┢	$\vdash$	Н
	137	$\vdash$	$\vdash$	Н	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
	138	Н	H	Н			$\vdash$	T	$\vdash$	H
	139		Г							П
	140									П
	141									
	142									
	143	Ш		Ш	L	oxdot				Ш
$\Box$	144	Щ			oxdot	oxdapsilon	Щ	<u> </u>		Ш
	145		_		Щ	L	ldash	<b> </b> _	L.,	Щ
	146		<u> </u>		H	<u> </u>	<u> </u>	ļ <u> </u>	$\vdash$	Н
	147 148		$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>		-	ļ-	$\vdash$	Н
	148	-	-	<u> </u>	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$
	150		-		$\vdash$	Н		$\vdash$		$\vdash \vdash$
Ц	130							Ц.,	L	ш